Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/840,027

Examiner

Aristotelis M. Psitos

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HANKS

Art Unit

2653

	√	Rejected
-	_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	L.				İ		<u> </u>	L
										\neg
Cla	im	Date								
l _	ā	ြင				İ				
Final	Original	9/28/05								
证	Ţ	12								ΙI
		L		<u> </u>				L	L	Ш
	1	v					L	L		Ш
	2	v						L_		Ш
	1 2 3 4 5 6									Ш
	4	v		L				L		Ľ
Г	5	V	[
	6		П							
abla	7	Γ								
Г	8	-								
	10	v	Г							
	11	\Box	\Box						L	
	12						L			
	13						L			
	14		L			Ĺ				
	15		L		L	Ĺ	Ĺ			
	16	匚			L					\square
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	L						<u> </u>		Ш
	18	L							<u> </u>	
	19					L		L	L	
	20						L	<u> </u>		Ш
	21						L	<u> </u>		Ш
	22 23						<u> </u>	L		Ш
	23	L			L			L	L	Ш
	24 25 26 27 28 29	L		_	<u> </u>	L	L.	L	Ŀ	Ш
	25		_	$oxed{L}$	_	_	<u> </u>		ļ	Ш
	26	ļ					<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	27	L_				L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	28	_				L	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	29	L_	_			_			L	Ш
	30 31			_			Ŀ	<u> </u>	L	Ш
L	31	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ	<u> </u>	Ц
<u> </u>	32 33	\vdash	 	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ц
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	Щ
<u> </u>	34	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
ļ	35 36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	 	\vdash	Щ
	36	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Ļ	-	Ь—	$\vdash \vdash$
	37	 	Ь—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
ļ	38 39	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	H	├—	$\vdash \vdash$
	39	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	
<u> </u>	40		├—	 	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash	$\vdash \vdash$
	41 42	⊢	<u> </u>		<u> </u>	\vdash			-	Н
<u> </u>			\vdash	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	Н
	43 44		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
 	45	├	<u> </u>	\vdash		├─	<u> </u>	\vdash	-	Н
 		├	<u> </u>	 	H	\vdash	<u> </u>	┝	<u> </u>	\dashv
 	46	 	\vdash	\vdash		 		\vdash	-	$\vdash\vdash$
	47	\vdash	⊢-	 -		<u> </u>		\vdash	 	Н
 	48	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		\vdash	\vdash	Н
	49	⊢	_	-	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	Н
	50	ı			i l		ĺ		i l	ı i

Claim		Date									
Final	Original										
-	51		T	1							
	52	_						Г		Г	
	-53										
	54										
	55										
	56			L				<u> </u>			
	57			_		<u> </u>				L.	
	58		_	_	_		L.		<u></u>	_	
	59	ļ		L		L	L		_	<u> </u>	
	60	<u> </u>	_	┡		_				<u> </u>	
	61		_	┞	_				-	╙	
	62	├—	-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	
	63	-	_	\vdash				⊢		 	
	64 65	├—	-	-		_			-	┢	
	66		\vdash	H		-	├	_		\vdash	
	67	\vdash		-	\vdash	-		\vdash		-	
	68	\vdash	-	H	-		┢	┢	_	_	
	69	\vdash	-	-	┢		Н		-	┢	
	70	\vdash	 	_			_	\vdash	Н		
	71						\vdash			\vdash	
	72								Ι	\vdash	
	73										
	74										
	75										
	76		L	_		_			_		
	77	_	L	<u> </u>		Ш	<u> </u>		ļ		
	78	<u> </u>	_		_		L		_		
	79	_					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	80		L		_		-	<u> </u>	-	<u> </u>	
	81 82	<u> </u>	 	-	\vdash	_		_	-	-	
–	83	-	-		-	-	-	⊢		-	
	84	-	-				-	┝	-	-	
	85	H	\vdash	\vdash	H	\vdash			\vdash	-	
	86		-	-				-	┢	\vdash	
	87			-					┢		
	88								H		
	89										
	90										
	91										
	92		匚								
L	93		$oxed{oxed}$	L	$oxed{oxed}$					L_	
	94		_	<u> </u>	L	Щ		Ш		Ш	
	95	_	_	<u> </u>			_	lacksquare	L.	\sqcup	
	96		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	
<u>_</u>	97	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	 	Ь.,	۱	Н	
	99	_	oxdot	Ц.	L				L.,		

CI	aim				[Date	-			
				Г						Γ
Final	Original									
<u> </u>	101						 			
	102								•	-
	103			_						
	103 104 105									
	105					\vdash		ند		į
	106	_	_	_		\vdash	-			
-	107			Г		┢				П
	107 108			\vdash	\vdash					
	109			\vdash		Ė				П
	110			Г						
	111									
	112 113			_						
	113					-		•		
	114 115 116									
	115									
	116	_								
	117									
	118									
	119		-							
	120									
	117 118 119 120 121	_	_	_					_	
	122 123								_	
 	123									
	124		_				\vdash			
	125									
	125 126 127									
	127									
	128 129									
	129									
	130									
	130 131									
	132									
	133									
	134				_					
	135									
	136									
	137 138									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142				·					
	143									
	144									
	145									
	146					П				
	147									
	148									П
	149					П				
	150									